




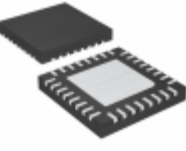



	<h2>MC10EP08DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10EP08DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC10EP08DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8757 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC10EP08DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	8757 pcs Stock
Serie	10EP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2 Input (1, 1)
Logiktyp	XOR/XNOR Gate
Strom - hoch, niedrig	-
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10EP08DTR2G ist neu im Original, Suche MC10EP08DTR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10EP08DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10EP08DTR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10EP101FAR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP08D ON MC10EP08D ON</p>	 <p>MC10EP08DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP</p>	 <p>MC10EP101FAR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>
 <p>MC10EP101MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 32-QFN</p>	 <p>MC10EP08DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC</p>	 <p>MC10EP101FA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP08DR2 ONSEMI ONSEMI SOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10EL89DG	↔ MC10EL89DR2	⇒ MC10EL89DR2G	D MC10ELT20DR2	⇒ MC10ELT20DR2G
⊕ MC10ELT21DR2	⊗ MC10ELT21DR2G	D MC10ELT22DR2	⇒ MC10ELT22DR2G	⇒ MC10ELT24DR
⊗ MC10ELT24DR2	⊕ MC10ELT24DR2G	⊗ MC10ELT25DR	↔ MC10ELT25DR2G	⇒ MC10ELT28DR2G
D MC10EP01D	⊗ MC10EP01DR2	⊕ MC10EP01DTR2	⊗ MC10EP01MNR4G	⇒ MC10EP05D
⇒ MC10EP05DR2	↔ MC10EP05DR2G	⊗ MC10EP05DTR2G	⊕ MC10EP08D	⇒ MC10EP08DR2G
↔ MC10EP101FAR2	⇒ MC10EP105FAR2	D MC10EP11DG	⊗ MC10EP11DR2G	⊕ MC10EP11DTG
⊗ MC10EP11DTR2G	D MC10EP16DR2	⇒ MC10EP16DR2G	↔ MC10EP16DTG	⇒ MC10EP16DTR2G
⊕ MC10EP16TDR2G	⊗ MC10EP16TDRZ	↔ MC10EP16VADR2G	⇒ MC10EP16VDR2G	⇒ MC10EP16VCDR2G
⊗ MC10EP16VTDR2G	⊕ MC10EP17DT	⊗ MC10EP17DWR2G	D MC10EP31DR2	⇒ MC10EP32D
↔ MC10EP32DR2	⊗ MC10EP33DG	⊕ MC10EP33DTR2	⊗ MC10EP33DTR2G	⇒ MC10EP35D

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited